

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Arhami, M. 2005. *Konsep Dasar Sistem Pakar*. Yogyakarta: Andi.
- [2] Kadir, Abdul. 2002. *Penuntun Praktis belajar SQL*, Yogyakarta: Andi.
- [3] Kendall, Kendall. 2003 *Analisis dan Perancangan Sistem*, Jakarta: Indeks
PHP Manual. the PHP Documentation Group
- [4] Bahra, Al Bin Ladjamudin. 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*.
Yogyakarta: Graha Ilmu
- [5] Polana, Agustin. 2005. *Aneka Penyakit Pada Ayam dan Cara Mengatasinya*. Depok: Agromedia Pustaka
- [6] Kadir, A. 2001. *Dasar Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP*. Yogyakarta: ANDI
- [7] Kusrini. 2006. *Sistem Pakar Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Andi.
- [8] Kusumadewi, S. 2003. *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- [9] Zaman, Syahiduz. 2006. *Hand Out Perancangan Sistem*. Malang: UIN Malang
- [10] Nugroho, Bonafit. 2008. *Membangun Aplikasi Sistem Pakar dengan PHP dan Editor Dreamwafer*. Yogyakarta: Gaya Media.
- [11] Rohajawati, Siti. Supriyati, Rina . 2010. Sistem Pakar: *Diagnosis Penyakit Unggas Dengan Metode Certainty Factor*. Vol.4, No.1, Mei 2010, hal. 41-46, CommIT
- [12] Yuwono , Bambang .2011. *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ayam Menggunakan Perintah Suara*. Vol.7, No.2, Januari 2011:77-86, Telematika,online:<http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/telematika/article/view/417/378>, diakses tanggal : 10 Desember 2016
- [13] Nonsi Tentua, Meilany . 2009. *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ayam*. Vol.3, No.2, September 2009 : 95-110, Jurnal Dinamika Informatika, online : <http://upy.ac.id/dinamika-informatika/wp-content/uploads/2013/01/sistem-pakar-diagnosa-penyakit-ayam.pdf>
diakses tanggal : 10 Desember 2016

- 
- [14] Handoko, Widi. Sulistyanto, Hernawan. Sudjalwo . 2011. *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Mendiagnosa Penyakit Ayam Broiler Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW)*. UMS, Surakarta
- [15] Prabowo, Prasetyo Adhy. 2015. *Sistem Cerdas Diagnosa Penyakit Ayam*. E-printDinus, Semarang
- [16] Tyoso, Jaluanto Sunu Punjul. 2016. *Sistem Informasi Manajemen*. Ed.1, Cet.1. Yogyakarta : Deepublish, 2016.
- [17] Kursini, dan Andri Koniyo. 2007. *Tuntutan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic dan Microsoft SQL server*. Yogyakarta : Andi.
- [18] Hutahaean, Jeperson. 2014. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta : Deepublish, Agustus 2014.
- [19] Hayadi, B. Herawan. 2016. *Sistem Pakar*. Ed.1, Cet.1. Yogyakarta : Deepublish, Januari 2016.
- [20] Sugiri, dan Budi Kurniawan. 2007 *Design Web Menggunakan HTML dan CSS*. Yogyakarta : Andi.
- [21] Kadir, Abdul. 2002, 2003, 2008. *Dasar Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP*. Yokyakarta : Andi.